Index	of Cla	aims

Application/Control No.

10/689,244

Examiner

Chun Cao

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SPENCER, ANDREW

Art Unit

2115

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

E         E	Claim Date				Claim				Date					]	Claim			Date												
1         √         1         1         √         1         101         102         102         103         1         103         103         103         103         103         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         106         106         107 <td< td=""><td></td><td>_</td><td></td><td>TT</td><td>T</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Т</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\Box</math></td><td><math>\neg</math></td><td>ヿ</td></td<>		_		TT	T										Т				1									$\Box$	$\neg$	ヿ
1         √         1         1         √         1         101         102         102         103         1         103         103         103         103         103         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         106         106         107 <td< td=""><td><u></u></td><td>ië.</td><td> ĕ </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td><u>.</u></td><td></td><td>.  </td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>ll</td><td></td><td></td><td>ल</td><td>ina</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ıl</td><td></td><td>-  </td></td<>	<u></u>	ië.	ĕ						<u> </u>	<u>.</u>		.		1			ll			ल	ina							ıl		-
1         √         1         1         √         1         101         102         102         103         1         103         103         103         103         103         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         106         106         107 <td< td=""><td>  造</td><td>Ę.</td><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>  1</td><td>ij</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>H</td><td></td><td></td><td>듄</td><td>rig</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1  </td><td></td><td></td></td<>	造	Ę.	13						1	ij				1			H			듄	rig							1		
Second   S		0	4			1 1				0							.				0							il		
Second   S		1	1		$\neg$	$\vdash$	$\neg$			51		$\dashv$	十	十	+	T					101		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н			$\dashv$	$\dashv$
3			i			T					$\vdash$	_	$\neg$	$\top$	1	一			١.			-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>			Н	$\dashv$	$\dashv$
4   1   1   1   1   1   1   1   1   1	<u> </u>		н	11		$\Box$		Н	_			7	_	+	+		Н				103		$\vdash$	-	╁	H	Н	$\sqcap$	$\dashv$	$\dashv$
5				+-+	_	+		Н	-		$\vdash$	+	$\dashv$	+	+	-	Н		1					-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
6			H	1 1	1	†·   †	_	П		55		十	-	+	$\dagger$	┢	Н		1		105	$\vdash$		┢	$\vdash$	Н		$\vdash$	-+	$\dashv$
17				1	$\dashv$	†~†		$\vdash$			$\vdash$	$\dashv$	+	╅	+-	╁	Н	_	1.		106	$\vdash$		-	╁	Н	Н	$\vdash$	$\dashv$	ᅱ
S8			H	11	_	+	-	H			$\vdash$	十	+	╁╴	+	╁	Н		1			-	-	-	-	Н	Н	Н	$\dashv$	$\dashv$
9			H	11	-	1-1	_	H			$\vdash$	$\dashv$	+	+-	+	-	Н						<del> </del>	-	┝	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
10	-		111-	+		+	+-	$\vdash$			$\vdash$	十	- -	+-	+	$\vdash$	$\vdash$		1			-	-	H	$\vdash$	Н	H	$\vdash$	+	$\dashv$
11	<b></b>		H	+	$\dashv$	$\Box$	-	$\vdash$	_		$\vdash$	$\dashv$	-	╁	╁	┢	Н		١.			-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
12	$\vdash$		╫	╁┤	-+	╁┼		$\dashv$			Н	+	+	+	╁	⊢	Н					-	┝╌	⊢	<del> </del>	$\vdash\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+	$\dashv$
13			-	++	+	╅╾┨	+	$\dashv$	<del></del>		$\vdash$	+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$		*		112	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	┌╌┤	$\dashv$	$\dashv$
14			HH	+	+	╅	+	$\mathbf{H}$			$\vdash$	+	+	╁	+	╀╌	$\vdash$					$\vdash$	-	-	H	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
15	$\vdash$		<del>      -</del>	+	+	+-	$\dashv$	$\vdash$	<u> </u>	64	$\vdash$	-	+	+	+-	$\vdash$	$\vdash$				113	$\vdash$	$\vdash$	-	H	Н	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
16	<u> </u>		HH	+	-+-	+	+				-	-+	+	+	+	├	$\vdash$				114 44E	$\vdash$				$\vdash$		$\vdash$	+	-
17	$\vdash$		<del>      -</del>	+	+	+		$\dashv$	-		$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	⊢	$\vdash$					$\vdash$	Н	-	H		Ш	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
18	<del></del>		H + -	+-+	+	+	-	H	-		$\vdash$	-	+	+	+	⊢		-			110	_			Н	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$
19			<del>      -</del>	+		+		H			$\vdash$	-+	+	+	╁	⊢	-				117			<u> </u>	Ш		-	$\vdash$		4
120	$\vdash$			+		+	_	$\vdash$			$\vdash$	_	+	+-	+	<u> </u>	$\square$							<u> </u>	Ш			$\dashv$	-	4
21	$\vdash$		H	+		+ -		Щ	<u> </u>			_	-	-	╄	<u> </u>	Ľ				119		Ш	_	Щ	Ш		Щ		
22   1   1   1   1   1   1   1   1   1	<u> </u>		Н—	4.4		$\vdash$	+	Н			$\vdash$	_	+	+-	╀	L	$\square$	_				_	Ш		Ш	Ш		$\dashv$	_	4
23       1	-	21	Н—		_	1-1		Щ			$\sqcup$	_	<b>-</b>		┼	L	Ш				121		Ш		Ш	Ш			_	_
24			Ш.	+	_	$\vdash$		Щ		/2		4	_	4	ļ	_		$\Box$			122	Ш	Щ	<u> </u>	Ш	Ш	Щ	$\sqcup$	_	_
25						$\vdash$			<u> </u>		-			+-	┼			_				Ш			$\square$			$\dashv$	_	_
26       1       1       1       1       126       127       128       127       128       127       128       127       128       127       128       127       128       128       129       129       129       129       129       129       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       132       133       132       133       132       133	<u> </u>		1	+		$\vdash$	+	Щ		74	-	-		_	↓_		Ш				124		Ш	L	Ш		$\Box$	Ш	_	_
27       1       127       128       129       128       129       129       129       129       129       129       129       129       129       129       129       129       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133<				1-1	_	$\vdash$	-	$\Box$		75	$\vdash$	_	_	┿	↓_	<u></u>	Щ	_			125		Ш	L.	Ш			$\sqcup$		_
28       1       128       128       129       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       132       133       131       132       133       132       133       133       133       133       133       133       134       132       133       133       134       134       135       136       136       136       136       137       136       137       137       138       138       138       139       139       139       139       140       141       141       141       142       142       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       147       148       149<	<u> </u>		Ш.	<del> </del>		$\perp$		_		76	$\Box$	_		4	<u> </u>	_	Ш						Ш		Ш	Ш				
29	<u> </u>		-	$\vdash$	_	$\vdash$	-	Щ.			_	-		<del> </del>	↓_	<u> </u>	1				127		Щ	$\Box$	Ш					_
30			$\sqcup \sqcup$	4	_	11					$\perp$	4	<b>—</b>	1	<u> </u>	Щ	Ш	_						Ш	Ш	Ш		$\Box$		_
31       32       33       33       33       33       33       34       35       36       35       36       36       36       36       37       38       38       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td> -</td><td>+</td><td>_</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td>4</td><td>4_</td><td>_</td><td>Ш</td><td>_</td><td></td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td></td<>			-	+	_	$\vdash$		_				4		4	4_	_	Ш	_			129				Ш					_
32       132       133         33       133       134         35       134       134         35       135       135         36       37       38       39         39       39       39       39         40       39       39       39         41       39       39       39         42       39       39       39         43       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       39       39       39         44       49       49         46 </td <td>اسا</td> <td></td> <td>Ш.</td> <td><math>\perp \perp</math></td> <td>_ _</td> <td>1-1</td> <td>_ _</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td><math>\Box</math></td> <td>_</td> <td></td> <td><math>\bot</math></td> <td>1_</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>130</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td><math>\Box</math></td> <td><math>\perp</math></td> <td></td>	اسا		Ш.	$\perp \perp$	_ _	1-1	_ _	_			$\Box$	_		$\bot$	1_			_			130					Ш		$\Box$	$\perp$	
33			Ш.	$\sqcup$	_	$\vdash$	_ _		ļ	81		_	<del></del> _	1_			Ш				131				Ш	Щ				
34	$\Box$	32	4	$\sqcup$	_	$\sqcup$									1_		Ш	_			132				Ш					
35		33	4	<del> </del>		$\sqcup$					$\Box$				_			-	IJ						Ш					
36			Щ.	$\perp$		$\sqcup$									ـــ		Щ	_			134				Ш	$\Box$				
37       88       137         38       90       138         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148         49       99       149	L_		<b></b>	1	_	$\sqcup$									1_		Щ								Ш					
38       39       138       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149			<b>V</b>	$\perp \perp$		Ш								$\perp$							136		•							
39       40       90       139       140       140       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       148       148       148       149       140       141<		37		$\perp$	_ _	Ш								_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$					137									
40       90       140         41       91       141         42       92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       148         99       149		38		Ш																									П	٦
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         95       145         96       146         47       97         48       98         49       149				$\sqcup$																	139							П	$\Box$	$\neg$
42       92       142         43       93       143         44       94       144         95       145         146       96         47       97         48       98         49       148         99       149										90											140									1
42       92       142         43       93       143         44       94       144         95       145         146       96         47       97         48       98         49       148         99       149	$\Box$	41		1_1						91		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$									141							$\Box$	$\top$	$\neg$
43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149												T	$oldsymbol{\mathbb{T}}$								142									$\neg$
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149		43										$\Box$	Ţ,								143					一		$\neg$	$\top$	$\neg$
45     95       46     145       47     96       48     98       49     148       49     99				$\Box$										П							144				П	╗		$\dashv$	$\top$	$\exists$
46     96       47     97       48     98       49     148       49     148       49     149		45												Г							145				$\Box$	$\neg$		$\neg$	十	ヿ
47     97     147       48     98     148       49     99     149		46								96			Т	Τ			$\Box$								$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	十	$\dashv$
48     98       49     148       149     149		47								97		$\top$	Т	1	Т	П	$\Box$	$\neg$					$\neg$			_	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\dashv$
49 99 149 149				$\Box$						98		7		1	Τ	П	$\sqcap$	$\dashv$				$\neg$	$\neg$		$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$\dashv$
		49				$\Box$				99			T	$\top$		П		$\dashv$	1	- 0				$\neg$	$\sqcap$	$\dashv$		$\dashv$	十	$\dashv$
		50			$oxed{oxed}$					100					$\sqcap$	П		$\neg$			150		_	$\dashv$	$\sqcap$	_	$\neg$	$\dashv$	十	$\dashv$